

Ficha técnica TPE-TG182

Estándares	IEEE 802.3
	IEEE 802.3u
	IEEE 802.3x
	IEEE 802.3ab
	IEEE 802.3af
	IEEE 802.3at

Interfaz del dispositivo	16 puertos Gigabit PoE+
	2 ranuras Gigabit SFP
	Indicadores LED

Tasa de transferencia de datos	Ethernet: 10 Mbps (half duplex), 20 Mbps (full duplex)
	Fast Ethernet: 100 Mbps (half duplex), 200 Mbps (full duplex)
	Ethernet Gigabit: 2000 Mbps (full duplex)
	SFP: 2000 Mbps (full duplex)

Rendimiento	Búfer RAM de datos: 512KB
	Estructura de conmutación: 36 Gbps
	Tabla de direcciones MAC: Entradas 8 K
	Tasa de reenvío: 23.8 Mpps (tamaño de paquetes de 64 bytes)
	Jumbo Frames: 10KB

Alimentación	Entrada: Fuente de alimentación interna de 100-240 V AC y 50/60Hz
	Consumo máximo: 40W (no PoE)

PoE	Potencia PoE disponible: 240W
	Modo PoE A: Pines 1, 2, 3 y 6 para la alimentación
	Protección contra sobrecorriente
	Protección contra cortocircuitos

Ventilador y acústica	Cantidad: 2
	Nivel de ruido máx.: 30dB

MTBF	659,157 horas
Temperatura de funcionamiento	0° – 40° C (32° – 104° F)
Humedad de funcionamiento	Máx. 90% sin condensación
Dimensiones	324 x 230 x 44mm (12.75 x 9 x 1.8 pulgadas)
Peso	2.5kg (5.68 libras)

Certificaciones	CE
	FCC
	ETL

Garantía	Garantía por vida*
-----------------	--------------------

Contenido del paquete	TPE-TG182
	Guía de instalación rápida
	Kit de montaje en bastidor
	Cable de corriente (1.8 m/ 4.9 pies)